



Seminario – Taller Internacional

HERRAMIENTAS DE PREDICCIÓN, ANÁLISIS Y SIMULACIÓN INDISPENSABLES EN LA INDUSTRIA Y LAS FINANZAS

¿Desea sacar el mayor provecho de los datos de su empresa y mejorar su utilidad?

Administrar la incertidumbre significa proyectarse, cuando se administra el riesgo tratamos de identificar y estar preparados para lo que pueda suceder, es allí donde la utilización de modelos financieros toman gran importancia ante la toma de decisiones que permitan la resolución de las diferentes situaciones que se pueden presentar en la gestión de una empresa

La Asociación Colombiana de Ejecutivos de Finanzas – ACEF, le invita a participar de este seminario Internacional en el que usted podrá comprender paso a paso, de modo 100 % práctico, las principales metodologías estadísticas utilizadas en la industria y las finanzas.

Contenido :

- Introducción al uso de la regresión multivariante, análisis de escenarios y simulación de Monte Carlo en la industria y las finanzas.
- Proveer guías sobre cómo robustecer modelos estáticos en manufactura y finanzas mediante la introducción de incertidumbre.
- Recomendaciones para la exitosa implementación de estos modelos en cada tipo de industria: textil, automotriz, alimenticio, financiero, servicios públicos, facturación, cobranza, y sector manufacturero en general.

Metodología (INDISPENSABLE TRAER PORTATIL):

Todos los ejercicios y trabajos asignados se realizarán en hojas Excel y en un programa profesional de simulación (@risk); se facilitará un demo del programa a todos los participantes.

Al finalizar el curso, los participantes podrán implementar en sus respectivas empresas los modelos aprendidos.

Dirigido a :

Gerentes financieros, gerentes de manufactura y producción, analistas de planeación y logística, analistas de riesgos de empresas del sector real y del sector financiero, tesoreros, en general a todo profesional interesado en aprender los principales modelos estadísticos utilizados en la industria y las finanzas.

CONFERENCISTA : ENRIQUE NAVARRETE O

Matemático y economista de nacionalidad mexicana, cursó sus estudios universitarios tanto de matemáticas puras como de economía en el M.I.T. (Massachusetts Institute of Technology), posee una maestría en la Universidad de Chicago, especialidad concentración en finanzas. Consultor de derivados y riesgo financiero en instituciones del sector público y privado. Trabajó en el Ministerio de Economía en México y en el Banco Popular del Ecuador en las áreas de tesorería y derivados. Profesor de la Universidad de las Américas (UDLA), catedrático invitado por la Escuela Politécnica Nacional en las Maestrías de Estadística y Riesgos Financieros. Autor de software para la medición y gestión de riesgos: tipo de cambio, tesorería, mercado, crédito, liquidez y operativo, utilizando avanzadas metodologías como Asset & Liability Management (ALM) y Valor en Riesgo (VaR).

AFILIADOS ACEF: \$490.000 + IVA

NO AFILIADOS: \$720.000 + IVA

LUGAR ,FECHA Y HORARIO – Hotel Intercontinental

Duración 18 Horas

Abril 26 de 2007 de 7:45 am a 6:15 pm

Abril 27 de 2007 de 7:30 am a 6:00 pm

INFORMES E INSCRIPCIONES – ACEF

Edificio Núcleo Profesional

Avenida 5a Norte No. 17 - 98

Tel.: (57 2) 6603323 - 6666978 Fax: 6536090. acef@acef.com.co

www.acef.com.co